



## Conservation des produits maraîchers pour soutenir les prix à la production et assurer une meilleure disponibilité spatio-temporelle des produits

### 1. Présentation de l'innovation



Nom du cas d'innovation  
**Grenier frais**

Nom du porteur  
SALGA Silvère

Domaine d'application de l'innovation  
Maraîchage biologique périurbain

Localisation de l'innovation  
Ouagadougou

### 2. Problème central auquel s'attaque l'innovation

#### 1. Dénomination du problème central

Difficultés de stockage de conservation et d'approvisionnement permanent des marchés.

#### 2. Brève explication du problème (causes, difficultés ou contraintes socio-économiques posées)

Le Burkina Faso est un pays où la majorité des populations vit de l'agriculture et la maraîcher culture pendant la saison sèche. Toutefois, en l'absence d'outils de conservation, on assiste à une variation vertigineuse des prix des produits maraîchers d'une part et une pénurie de ces produits quelques temps après leurs productions. Cette situation ne garantit pas de revenus conséquents aux producteurs et une disponibilité des produits tout au long de la période.

### 3. Genèse et évolution de l'innovation

#### 1. Date de conception d'idée : Septembre 2015

Le déclic de l'innovation remonte à la période du putsch manqué de septembre 2015. L'innovateur a constaté le manque de fruits et légumes de qualité dans les marchés et yaars de la capitale trois jours après l'instauration du couvre-feu. Cette situation est due à l'incapacité des revendeurs de conserver leurs produits pendant une longue durée.

#### 2. Date de mise en application de l'idée conçue

Janvier 2016 à travers l'élaboration du premier prototype en miniature

#### 3. Les dates et faits majeurs marquant l'évolution de l'innovation

Janvier 2016 : Elaboration du premier prototype en miniature

Janvier 2016 : Demande du brevet de protection

Juin 2016 : Elaboration du premier prototype fonctionnel

Octobre 2018 : Production du prototype grandeur nature

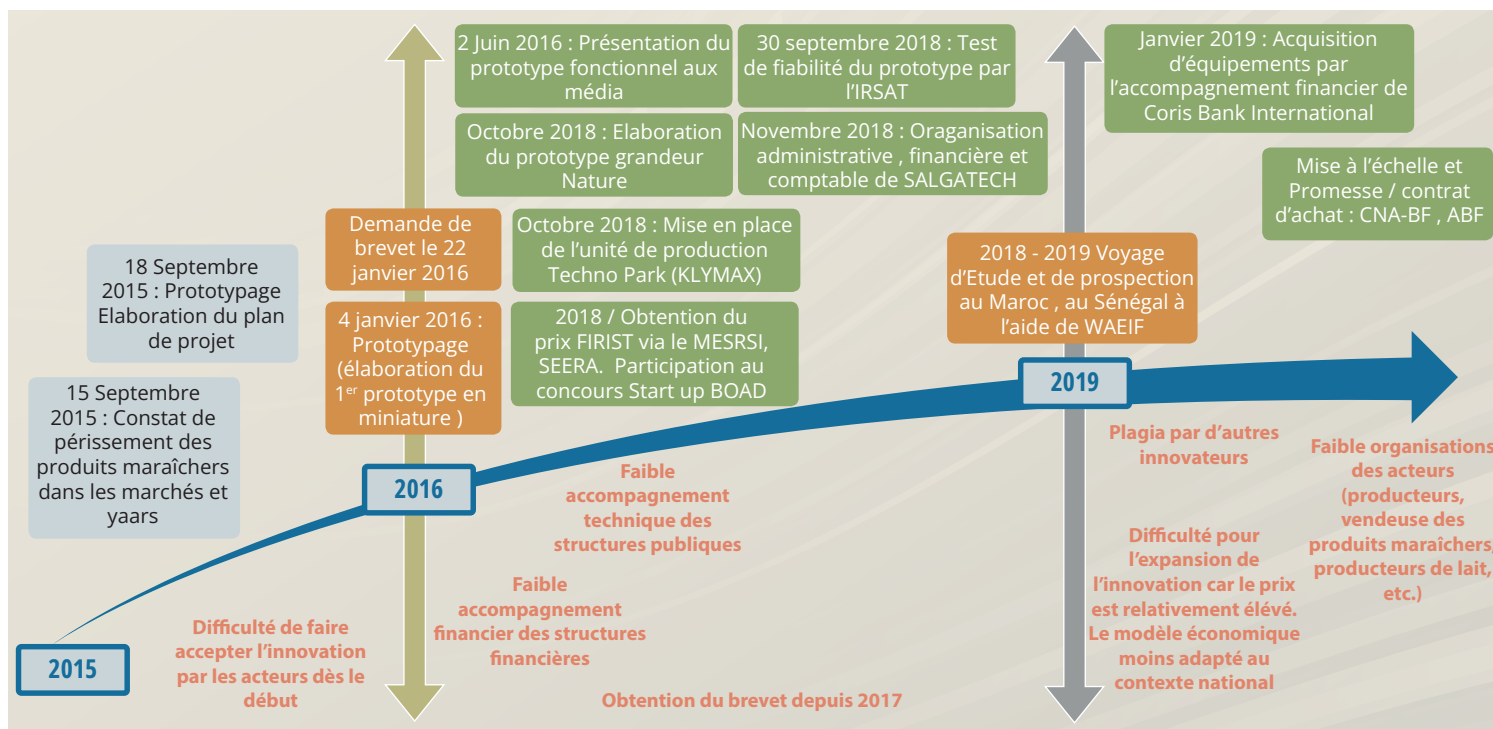
Février 2019 : Commercialisation des greniers frais

## 4. L'intervention des appuis à l'innovation

### 1. Le nombre de structures ayant appuyé l'innovation

Huit (8) fournisseurs de services ayant appuyé l'innovation ont pu être identifiés

### 2. Représentation de l'intervention des structures sur la trajectoire de l'innovation



### 3. Les situations de services et performance

**Situation de service 1 :** Dépôt de brevet

**Situation de service 2 :** Conception du prototype en miniature

**Situation de service 3 :** Financement pour l'acquisition des équipements

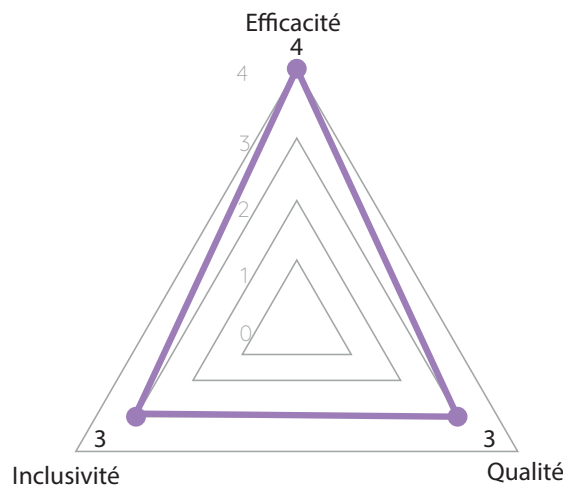
**Situation de service 4 :** Conception du prototype fonctionnel et perfectionnement

**Situation de service 5 :** Appui au renforcement des capacités

**Situation de service 6 :** Appui à la diffusion

**Situation de service 7 :** Mise en place de Technoparc

### 4. Performance des situations de services



## 5. Les problèmes rencontrés et les solutions trouvées

### 1. Liste des problèmes majeurs

- L'insuffisance de l'accompagnement des services financiers lors de la phase de prototypage et de l'expansion
- Le cout élevé d'acquisition du grenier
- Les difficultés de l'expansion de l'innovation
- Le plagiat
- Les difficultés pour effectuer la modélisation technique
- La faible disponibilité ou la lenteur des services techniques de l'Etat (Ministères en charge de l'Agriculture)
- Les difficultés d'acceptation de l'innovation au début par les acteurs
- Faible appui des services publiques

### 2. Les solutions mises en oeuvre

- Recherche de partenariats (financement, mise en réseau, renforcement de capacités, etc.)
- La commercialisation aux groupements de producteurs et aux associations de commerçants de fruits et légumes, aux institutions et structures publiques
- La participation au foires et expositions pour renforcer la communication

## 6. Recommandations

- Mettre en place un dispositif pour faciliter l'établissement des actes administratifs des innovateurs (Agréments, démarche pour l'accompagnement des services techniques publics, démarches pour l'obtention de brevet, etc.)
- Recherche et renforcement et partenariat
- Organiser des sessions des formations de formation au profit des innovateurs
- Renforcer les interactions entre les fournisseurs pour assurer l'aboutissement des innovations qu'ils soutiennent
- Mettre en place un fonds de garantie public pour faciliter l'accès de financement aux innovateurs